

Cyklus EHK: PAT1/20 - Přímý antiglobulinový test

Stop termín: 04.06.2020

Legenda: >>> ... označuje správný (očekávaný) výsledek

> ... označuje podmíněně správný (ještě akceptovatelný) výsledek

± ... označuje nehodnocený výsledek

N ... počet výsledků

Nrel ... relativní počet výsledků

Zkouška

Vzorek	Skupina	N	Výsledek	N _{rel}
(1001) PAT (přímý Coombsův test)				
1	(14) Bio-Rad	>>> 10	Pozitivní (1+)	12 %
		> 34	Pozitivní (2+)	40 %
		> 4	Pozitivní (3+)	4,7 %
	(17) Biogema	>>> 1	Pozitivní (1+)	1,2 %
	(40) Ortho Clinical Diagnostics	>>> 1	Pozitivní (1+)	1,2 %
		> 2	Pozitivní (2+)	2,3 %
	(80) DiaMed	>>> 3	Pozitivní (1+)	3,5 %
		> 7	Pozitivní (2+)	8,1 %
		> 1	Pozitivní (3+)	1,2 %
	(159) Grifols	>>> 2	Pozitivní (1+)	2,3 %
		> 12	Pozitivní (2+)	14 %
		> 7	Pozitivní (3+)	8,1 %
		> 1	Pozitivní (4+)	1,2 %
	(173) Sanguin	>>> 1	Pozitivní (1+)	1,2 %
----- Celkem za vzorek: n = 86 ----- Úspěšnost: 100 % -----				
2	(14) Bio-Rad	2	Negativní	2,3 %
		> 30	Pozitivní (1+)	35 %
		>>> 14	Pozitivní (2+)	16 %
		> 2	Pozitivní (3+)	2,3 %
	(17) Biogema	> 1	Pozitivní (3+)	1,2 %
	(40) Ortho Clinical Diagnostics	>>> 2	Pozitivní (2+)	2,3 %
		> 1	Pozitivní (3+)	1,2 %
	(80) DiaMed	> 7	Pozitivní (1+)	8,1 %
		>>> 4	Pozitivní (2+)	4,7 %
	(159) Grifols	> 6	Pozitivní (1+)	7,0 %
		>>> 13	Pozitivní (2+)	15 %
		> 3	Pozitivní (3+)	3,5 %
	(173) Sanguin	> 1	Pozitivní (1+)	1,2 %
----- Celkem za vzorek: n = 86 ----- Úspěšnost: 98 % -----				
Celková úspěšnost: 98 %				

(1002) Typ senzibilizace anti-IgG

1	(0) výrobce neuveden	>>> 1	Negativní	2,5 %
	(14) Bio-Rad	>>> 24	Negativní	60 %
	(80) DiaMed	>>> 9	Negativní	23 %
	(159) Grifols	>>> 6	Negativní	15 %
----- Celkem za vzorek: n = 40 ----- Úspěšnost: 100 % -----				
2	(0) výrobce neuveden	>>> 1	Pozitivní (2+)	2,5 %
	(14) Bio-Rad	> 18	Pozitivní (1+)	45 %
		>>> 6	Pozitivní (2+)	15 %
	(80) DiaMed	> 7	Pozitivní (1+)	18 %
		>>> 2	Pozitivní (2+)	5,0 %
	(159) Grifols	> 1	Pozitivní (1+)	2,5 %
		>>> 5	Pozitivní (2+)	13 %
----- Celkem za vzorek: n = 40 ----- Úspěšnost: 100 % -----				
Celková úspěšnost: 100 %				

(1003) Typ senzibilizace anti-IgA

1	(14) Bio-Rad	>>> 23	Negativní	74 %
	(80) DiaMed	>>> 8	Negativní	26 %
----- Celkem za vzorek: n = 31 ----- Úspěšnost: 100 % -----				
2	(14) Bio-Rad	>>> 23	Negativní	74 %
	(80) DiaMed	>>> 8	Negativní	26 %
----- Celkem za vzorek: n = 31 ----- Úspěšnost: 100 % -----				
Celková úspěšnost: 100 %				

(1004) Typ senzibilizace anti-IgM

1	(14) Bio-Rad	>>> 23	Negativní	74 %
	(80) DiaMed	>>> 8	Negativní	26 %
----- Celkem za vzorek: n = 31 ----- Úspěšnost: 100 % -----				
2	(14) Bio-Rad	>>> 23	Negativní	74 %
	(80) DiaMed	>>> 8	Negativní	26 %
----- Celkem za vzorek: n = 31 ----- Úspěšnost: 100 % -----				
Celková úspěšnost: 100 %				

(1005) Typ senzibilizace anti-C3c

1	(0) výrobce neuveden	>>> 1	Pozitivní (3+)	3,1 %
	(14) Bio-Rad	>>> 20	Negativní	63 %

Zkouška		N	Výsledek	N _{rel}
Vzorek	Skupina			
1	(14) Bio-Rad	>>> 2	Pozitivní (1+)	6,3 %
		>>> 1	Pozitivní (3+)	3,1 %
	(80) DiaMed	>>> 6	Negativní	19 %
		>>> 1	Pozitivní (1+)	3,1 %
		>>> 1	Pozitivní (2+)	3,1 %
----- Celkem za vzorek: n = 32 ----- Úspěšnost: 100 % -----				
2	(0) výrobce neuveden	>>> 1	Negativní	3,1 %
	(14) Bio-Rad	>>> 23	Negativní	72 %
	(80) DiaMed	>>> 8	Negativní	25 %
	----- Celkem za vzorek: n = 32 ----- Úspěšnost: 100 % -----			

Celková úspěšnost: 100 %

(1006) Typ senzibilizace anti-C3d

1	(14) Bio-Rad	1	Negativní	2,7 %
		>	Pozitivní (1+)	14 %
		>>> 18	Pozitivní (2+)	49 %
	(80) DiaMed	>	Pozitivní (1+)	8,1 %
		>>> 6	Pozitivní (2+)	16 %
(159) Grifols	>>> 4	Pozitivní (2+)	11 %	
----- Celkem za vzorek: n = 37 ----- Úspěšnost: 97 % -----				
2	(14) Bio-Rad	>>> 24	Negativní	65 %
	(80) DiaMed	>>> 9	Negativní	24 %
	(159) Grifols	>>> 4	Negativní	11 %
	----- Celkem za vzorek: n = 37 ----- Úspěšnost: 100 % -----			

Celková úspěšnost: 97 %

(1008) Sl. aglut: Kvantifikace IgG-PAT

1	(0) výrobce neuveden	>>> 1	Negativní	4,2 %
	(14) Bio-Rad	>	Neuvedeno	8,3 %
		>>> 15	Negativní	63 %
	(80) DiaMed	>	Neuvedeno	4,2 %
		>>> 5	Negativní	21 %
----- Celkem za vzorek: n = 24 ----- Úspěšnost: 100 % -----				
2	(0) výrobce neuveden	>	Negativní	4,2 %
	(14) Bio-Rad	>	Negativní	46 %
		>>> 6	1:10	25 %
	(80) DiaMed	>	Negativní	13 %
		>>> 3	1:10	13 %
----- Celkem za vzorek: n = 24 ----- Úspěšnost: 100 % -----				

Celková úspěšnost: 100 %

(1009) Sl. aglut: Podtřída IgG1 1:1

1	(14) Bio-Rad	>	Neuvedeno	4,8 %
		>>> 14	Negativní	67 %
	(80) DiaMed	>	Neuvedeno	4,8 %
		>>> 5	Negativní	24 %
----- Celkem za vzorek: n = 21 ----- Úspěšnost: 100 % -----				
2	(14) Bio-Rad	>>> 15	Negativní	71 %
	(80) DiaMed	>>> 6	Negativní	29 %
	----- Celkem za vzorek: n = 21 ----- Úspěšnost: 100 % -----			

Celková úspěšnost: 100 %

(1010) Sl. aglut: Podtřída IgG1 1:100

1	(14) Bio-Rad	>	Neuvedeno	4,8 %
		>>> 14	Negativní	67 %
	(80) DiaMed	>	Neuvedeno	4,8 %
		>>> 5	Negativní	24 %
----- Celkem za vzorek: n = 21 ----- Úspěšnost: 100 % -----				
2	(14) Bio-Rad	>>> 15	Negativní	71 %
	(80) DiaMed	>>> 6	Negativní	29 %
	----- Celkem za vzorek: n = 21 ----- Úspěšnost: 100 % -----			

Celková úspěšnost: 100 %

(1011) Sl. aglut: Podtřída IgG3 1:1

1	(14) Bio-Rad	>	Neuvedeno	4,8 %
		>>> 14	Negativní	67 %
	(80) DiaMed	>	Neuvedeno	4,8 %
		>>> 5	Negativní	24 %
----- Celkem za vzorek: n = 21 ----- Úspěšnost: 100 % -----				
2	(14) Bio-Rad	>>> 15	Negativní	71 %
	(80) DiaMed	>>> 6	Negativní	29 %
	----- Celkem za vzorek: n = 21 ----- Úspěšnost: 100 % -----			

Cyklus EHK: PAT1/20 - Přímý antiglobulinový test

Stop termín: 04.06.2020

Zkouška

Vzorek	Skupina	N	Výsledek	N _{rel}
Celková úspěšnost: 100 %				
(1012) Sl. aglut: Podtřída IgG3 1:100				
1	(14) Bio-Rad	>	1 Neuvedeno	4,8 %
		>>>	14 Negativní	67 %
	(80) DiaMed	>	1 Neuvedeno	4,8 %
		>>>	5 Negativní	24 %
----- Celkem za vzorek: n = 21 ----- Úspěšnost: 100 % -----				
2	(14) Bio-Rad	>>>	15 Negativní	71 %
	(80) DiaMed	>>>	6 Negativní	29 %
----- Celkem za vzorek: n = 21 ----- Úspěšnost: 100 % -----				
Celková úspěšnost: 100 %				

(1019) AB0 skupina

1	(14) Bio-Rad	>>>	20 Krevní skupina: 0	36 %
	(17) Biogema	>>>	1 Krevní skupina: 0	1,8 %
	(40) Ortho Clinical Diagnostics	>>>	2 Krevní skupina: 0	3,6 %
	(64) Exbio Olomouc	>>>	1 Krevní skupina: 0	1,8 %
	(80) DiaMed	>>>	2 Krevní skupina: 0	3,6 %
	(159) Grifols	>>>	14 Krevní skupina: 0	25 %
	(172) Immucor	>>>	5 Krevní skupina: 0	8,9 %
	(173) Sanguin	>>>	7 Krevní skupina: 0	13 %
	(174) IVT Imuno	>>>	3 Krevní skupina: 0	5,4 %
	(183) Immunodiagnostic Systems	>>>	1 Krevní skupina: 0	1,8 %
----- Celkem za vzorek: n = 56 ----- Úspěšnost: 100 % -----				
2	(14) Bio-Rad	>>>	20 Krevní skupina: B	36 %
	(17) Biogema	>>>	1 Krevní skupina: B	1,8 %
	(40) Ortho Clinical Diagnostics	>>>	2 Krevní skupina: B	3,6 %
	(64) Exbio Olomouc	>>>	1 Krevní skupina: B	1,8 %
	(80) DiaMed	>>>	2 Krevní skupina: B	3,6 %
	(159) Grifols	>>>	14 Krevní skupina: B	25 %
	(172) Immucor	>>>	5 Krevní skupina: B	8,9 %
	(173) Sanguin	>>>	7 Krevní skupina: B	13 %
	(174) IVT Imuno	>>>	3 Krevní skupina: B	5,4 %
	(183) Immunodiagnostic Systems	>>>	1 Krevní skupina: B	1,8 %
----- Celkem za vzorek: n = 56 ----- Úspěšnost: 100 % -----				
Celková úspěšnost: 100 %				

(1020) Rh D antigen

1	(14) Bio-Rad	>>>	23 Pozitivní (RhD+)	41 %
	(17) Biogema	>>>	1 Pozitivní (RhD+)	1,8 %
	(40) Ortho Clinical Diagnostics	>>>	2 Pozitivní (RhD+)	3,6 %
	(52) Dynex	>>>	2 Pozitivní (RhD+)	3,6 %
	(80) DiaMed	>>>	2 Pozitivní (RhD+)	3,6 %
	(159) Grifols	>>>	14 Pozitivní (RhD+)	25 %
	(170) Biotest	>>>	1 Pozitivní (RhD+)	1,8 %
	(172) Immucor	>>>	4 Pozitivní (RhD+)	7,1 %
	(173) Sanguin	>>>	5 Pozitivní (RhD+)	8,9 %
	(174) IVT Imuno	>>>	1 Pozitivní (RhD+)	1,8 %
	(183) Immunodiagnostic Systems	>>>	1 Pozitivní (RhD+)	1,8 %
----- Celkem za vzorek: n = 56 ----- Úspěšnost: 100 % -----				
2	(14) Bio-Rad	>>>	23 Negativní (RhD-)	41 %
	(17) Biogema	>>>	1 Negativní (RhD-)	1,8 %
	(40) Ortho Clinical Diagnostics	>>>	2 Negativní (RhD-)	3,6 %
	(52) Dynex	>>>	2 Negativní (RhD-)	3,6 %
	(80) DiaMed	>>>	2 Negativní (RhD-)	3,6 %
	(159) Grifols	>>>	13 Negativní (RhD-)	23 %
			1 w/v (RhD weak/variant)	1,8 %
	(170) Biotest	>>>	1 Negativní (RhD-)	1,8 %
	(172) Immucor	>>>	4 Negativní (RhD-)	7,1 %
	(173) Sanguin	>>>	5 Negativní (RhD-)	8,9 %
	(174) IVT Imuno	>>>	1 Negativní (RhD-)	1,8 %
	(183) Immunodiagnostic Systems	>>>	1 Negativní (RhD-)	1,8 %
----- Celkem za vzorek: n = 56 ----- Úspěšnost: 98 % -----				
Celková úspěšnost: 98 %				

(1021) Antigen C

1	(14) Bio-Rad	>>>	17 Pozitivní	37 %
	(17) Biogema	>>>	1 Pozitivní	2,2 %
	(80) DiaMed	>>>	3 Pozitivní	6,5 %
	(159) Grifols	>>>	17 Pozitivní	37 %
	(172) Immucor	>>>	3 Pozitivní	6,5 %

Zkouška					
Vzorek	Skupina		N	Výsledek	N _{rel}
1	(173) Sanguin	>>>	3	Pozitivní	6,5 %
	(183) Immunodiagnostic Systems	>>>	1	Pozitivní	2,2 %
	(999) jiný výrobce	>>>	1	Pozitivní	2,2 %
	Celkem za vzorek: n = 46 Úspěšnost: 100 %				
2	(14) Bio-Rad	>>>	17	Negativní	37 %
	(17) Biogema	>>>	1	Negativní	2,2 %
	(80) DiaMed	>>>	3	Negativní	6,5 %
	(159) Grifols	>>>	17	Negativní	37 %
	(172) Immucor	>>>	3	Negativní	6,5 %
	(173) Sanguin	>>>	3	Negativní	6,5 %
	(183) Immunodiagnostic Systems	>>>	1	Negativní	2,2 %
	(999) jiný výrobce	>>>	1	Negativní	2,2 %
Celkem za vzorek: n = 46 Úspěšnost: 100 %					
Celková úspěšnost: 100 %					

(1022) Antigen c

1	(14) Bio-Rad	>>>	17	Pozitivní	37 %
	(17) Biogema	>>>	1	Pozitivní	2,2 %
	(80) DiaMed	>>>	3	Pozitivní	6,5 %
	(159) Grifols	>>>	17	Pozitivní	37 %
	(172) Immucor	>>>	3	Pozitivní	6,5 %
	(173) Sanguin	>>>	3	Pozitivní	6,5 %
	(183) Immunodiagnostic Systems	>>>	1	Pozitivní	2,2 %
	(999) jiný výrobce	>>>	1	Pozitivní	2,2 %
Celkem za vzorek: n = 46 Úspěšnost: 100 %					
2	(14) Bio-Rad	>>>	17	Pozitivní	37 %
	(17) Biogema	>>>	1	Pozitivní	2,2 %
	(80) DiaMed	>>>	3	Pozitivní	6,5 %
	(159) Grifols	>>>	17	Pozitivní	37 %
	(172) Immucor	>>>	3	Pozitivní	6,5 %
	(173) Sanguin	>>>	3	Pozitivní	6,5 %
	(183) Immunodiagnostic Systems	>>>	1	Pozitivní	2,2 %
	(999) jiný výrobce	>>>	1	Pozitivní	2,2 %
Celkem za vzorek: n = 46 Úspěšnost: 100 %					
Celková úspěšnost: 100 %					

(1023) Antigen Cw

1	(14) Bio-Rad	>>>	6	Negativní	16 %
	(159) Grifols	>>>	18	Negativní	47 %
	(170) Biotest	>>>	1	Negativní	2,6 %
	(172) Immucor	>>>	3	Negativní	7,9 %
	(173) Sanguin	>>>	8	Negativní	21 %
	(174) IVT Imuno	>>>	1	Negativní	2,6 %
	(999) jiný výrobce	>>>	1	Negativní	2,6 %
Celkem za vzorek: n = 38 Úspěšnost: 100 %					
2	(14) Bio-Rad	>>>	6	Negativní	16 %
	(159) Grifols	>>>	18	Negativní	47 %
	(170) Biotest	>>>	1	Negativní	2,6 %
	(172) Immucor	>>>	3	Negativní	7,9 %
	(173) Sanguin	>>>	8	Negativní	21 %
	(174) IVT Imuno	>>>	1	Negativní	2,6 %
	(999) jiný výrobce	>>>	1	Negativní	2,6 %
Celkem za vzorek: n = 38 Úspěšnost: 100 %					
Celková úspěšnost: 100 %					

(1024) Antigen E

1	(14) Bio-Rad	>>>	17	Negativní	37 %
	(17) Biogema	>>>	1	Negativní	2,2 %
	(80) DiaMed	>>>	3	Negativní	6,5 %
	(159) Grifols	>>>	17	Negativní	37 %
	(172) Immucor	>>>	3	Negativní	6,5 %
	(173) Sanguin	>>>	3	Negativní	6,5 %
	(183) Immunodiagnostic Systems	>>>	1	Negativní	2,2 %
	(999) jiný výrobce	>>>	1	Negativní	2,2 %
Celkem za vzorek: n = 46 Úspěšnost: 100 %					
2	(14) Bio-Rad	>>>	17	Negativní	37 %
	(17) Biogema	>>>	1	Negativní	2,2 %
	(80) DiaMed	>>>	3	Negativní	6,5 %
	(159) Grifols	>>>	17	Negativní	37 %
	(172) Immucor	>>>	3	Negativní	6,5 %
	(173) Sanguin	>>>	3	Negativní	6,5 %

Zkouška

Vzorek	Skupina	N	Výsledek	N _{rel}
2	(183) Immunodiagnostic Systems	>>>	1 Negativní	2,2 %
	(999) jiný výrobce	>>>	1 Negativní	2,2 %
Celkem za vzorek: n = 46			Úspěšnost: 100 %	
Celková úspěšnost: 100 %				

(1025) Antigen e

1	(14) Bio-Rad	>>>	17 Pozitivní	37 %
	(17) Biogema	>>>	1 Pozitivní	2,2 %
	(80) DiaMed	>>>	3 Pozitivní	6,5 %
	(159) Grifols	>>>	17 Pozitivní	37 %
	(172) Immucor	>>>	3 Pozitivní	6,5 %
	(173) Sanguin	>>>	3 Pozitivní	6,5 %
	(183) Immunodiagnostic Systems	>>>	1 Pozitivní	2,2 %
	(999) jiný výrobce	>>>	1 Pozitivní	2,2 %
Celkem za vzorek: n = 46			Úspěšnost: 100 %	
2	(14) Bio-Rad	>>>	17 Pozitivní	37 %
	(17) Biogema	>>>	1 Pozitivní	2,2 %
	(80) DiaMed	>>>	3 Pozitivní	6,5 %
	(159) Grifols	>>>	17 Pozitivní	37 %
	(172) Immucor	>>>	3 Pozitivní	6,5 %
	(173) Sanguin	>>>	3 Pozitivní	6,5 %
	(183) Immunodiagnostic Systems	>>>	1 Pozitivní	2,2 %
	(999) jiný výrobce	>>>	1 Pozitivní	2,2 %
Celkem za vzorek: n = 46			Úspěšnost: 100 %	
Celková úspěšnost: 100 %				

(1026) Antigen K

1	(14) Bio-Rad	>>>	16 Negativní	34 %
	(17) Biogema	>>>	1 Negativní	2,1 %
	(80) DiaMed	>>>	2 Negativní	4,3 %
	(159) Grifols	>>>	19 Negativní	40 %
	(172) Immucor	>>>	3 Negativní	6,4 %
	(173) Sanguin	>>>	3 Negativní	6,4 %
	(174) IVT Imuno	>>>	1 Negativní	2,1 %
	(183) Immunodiagnostic Systems	>>>	1 Negativní	2,1 %
	(999) jiný výrobce	>>>	1 Negativní	2,1 %
Celkem za vzorek: n = 47			Úspěšnost: 100 %	
2	(14) Bio-Rad	>>>	16 Negativní	34 %
	(17) Biogema	>>>	1 Negativní	2,1 %
	(80) DiaMed	>>>	2 Negativní	4,3 %
	(159) Grifols	>>>	19 Negativní	40 %
	(172) Immucor	>>>	3 Negativní	6,4 %
	(173) Sanguin	>>>	3 Negativní	6,4 %
	(174) IVT Imuno	>>>	1 Negativní	2,1 %
	(183) Immunodiagnostic Systems	>>>	1 Negativní	2,1 %
	(999) jiný výrobce	>>>	1 Negativní	2,1 %
Celkem za vzorek: n = 47			Úspěšnost: 100 %	
Celková úspěšnost: 100 %				

(1027) Antigen k

1	(14) Bio-Rad	>>>	4 Pozitivní	17 %
	(64) Exbio Olomouc	>>>	2 Pozitivní	8,3 %
	(80) DiaMed	>>>	3 Pozitivní	13 %
	(159) Grifols	>>>	1 Pozitivní	4,2 %
	(172) Immucor	>>>	2 Pozitivní	8,3 %
	(173) Sanguin	>>>	12 Pozitivní	50 %
Celkem za vzorek: n = 24			Úspěšnost: 100 %	
2	(14) Bio-Rad	>>>	4 Pozitivní	17 %
	(64) Exbio Olomouc	>>>	2 Pozitivní	8,3 %
	(80) DiaMed	>>>	1 Neuvedeno	4,2 %
		>>>	2 Pozitivní	8,3 %
	(159) Grifols	>>>	1 Pozitivní	4,2 %
	(172) Immucor	>>>	2 Pozitivní	8,3 %
	(173) Sanguin	>>>	12 Pozitivní	50 %
Celkem za vzorek: n = 24			Úspěšnost: 96 %	
Celková úspěšnost: 96 %				

(1028) Antigen M

1	(6) APR	>>>	1 Pozitivní	3,7 %
	(14) Bio-Rad	>>>	3 Pozitivní	11 %
	(64) Exbio Olomouc	>>>	2 Pozitivní	7,4 %

Zkouška					
Vzorek	Skupina		N	Výsledek	N _{rel}
1	(80) DiaMed	>>>	2	Pozitivní	7,4 %
	(159) Grifols	>>>	5	Pozitivní	19 %
	(172) Immucor	>>>	5	Pozitivní	19 %
	(173) Sanguin	>>>	5	Pozitivní	19 %
	(174) IVT Imuno	>>>	1	Pozitivní	3,7 %
	(183) Immunodiagnostic Systems	>>>	1	Pozitivní	3,7 %
	(203) ANTITOXIN	>>>	2	Pozitivní	7,4 %
Celkem za vzorek: n = 27		Úspěšnost: 100 %			
2	(6) APR	>>>	1	Pozitivní	3,7 %
	(14) Bio-Rad	>>>	3	Pozitivní	11 %
	(64) Exbio Olomouc	>>>	2	Pozitivní	7,4 %
	(80) DiaMed	>>>	2	Pozitivní	7,4 %
	(159) Grifols	>>>	5	Pozitivní	19 %
	(172) Immucor	>>>	5	Pozitivní	19 %
	(173) Sanguin	>>>	5	Pozitivní	19 %
	(174) IVT Imuno	>>>	1	Pozitivní	3,7 %
	(183) Immunodiagnostic Systems	>>>	1	Pozitivní	3,7 %
(203) ANTITOXIN	>>>	2	Pozitivní	7,4 %	
Celkem za vzorek: n = 27		Úspěšnost: 100 %			
Celková úspěšnost: 100 %					

(1029) Antigen N

1	(6) APR	>>>	1	Pozitivní	4,0 %
	(14) Bio-Rad	>>>	3	Pozitivní	12 %
	(64) Exbio Olomouc	>>>	2	Pozitivní	8,0 %
	(80) DiaMed	>>>	2	Pozitivní	8,0 %
	(159) Grifols	>>>	5	Pozitivní	20 %
	(172) Immucor	>>>	3	Pozitivní	12 %
	(173) Sanguin	>>>	5	Pozitivní	20 %
	(174) IVT Imuno	>>>	1	Pozitivní	4,0 %
	(183) Immunodiagnostic Systems	>>>	1	Pozitivní	4,0 %
(203) ANTITOXIN	>>>	1	Negativní	4,0 %	
(203) ANTITOXIN	>>>	1	Pozitivní	4,0 %	
Celkem za vzorek: n = 25		Úspěšnost: 96 %			
2	(6) APR	>>>	1	Pozitivní	4,0 %
	(14) Bio-Rad	>>>	3	Pozitivní	12 %
	(64) Exbio Olomouc	>>>	2	Pozitivní	8,0 %
	(80) DiaMed	>>>	2	Pozitivní	8,0 %
	(159) Grifols	>>>	5	Pozitivní	20 %
	(172) Immucor	>>>	3	Pozitivní	12 %
	(173) Sanguin	>>>	5	Pozitivní	20 %
	(174) IVT Imuno	>>>	1	Pozitivní	4,0 %
	(183) Immunodiagnostic Systems	>>>	1	Pozitivní	4,0 %
(203) ANTITOXIN	>>>	2	Pozitivní	8,0 %	
Celkem za vzorek: n = 25		Úspěšnost: 100 %			
Celková úspěšnost: 96 %					

(1030) Antigen S

1	(6) APR	>>>	1	Pozitivní	3,8 %
	(14) Bio-Rad	>>>	2	Pozitivní	7,7 %
	(64) Exbio Olomouc	>>>	2	Pozitivní	7,7 %
	(80) DiaMed	>>>	2	Pozitivní	7,7 %
	(159) Grifols	>>>	2	Pozitivní	7,7 %
	(172) Immucor	>>>	9	Pozitivní	35 %
	(173) Sanguin	>>>	7	Pozitivní	27 %
	(183) Immunodiagnostic Systems	>>>	1	Pozitivní	3,8 %
	Celkem za vzorek: n = 26		Úspěšnost: 100 %		
2	(6) APR	>>>	1	Pozitivní	3,8 %
	(14) Bio-Rad	>>>	2	Pozitivní	7,7 %
	(64) Exbio Olomouc	>>>	2	Pozitivní	7,7 %
	(80) DiaMed	>>>	2	Pozitivní	7,7 %
	(159) Grifols	>>>	2	Pozitivní	7,7 %
	(172) Immucor	>>>	9	Pozitivní	35 %
	(173) Sanguin	>>>	7	Pozitivní	27 %
(183) Immunodiagnostic Systems	>>>	1	Pozitivní	3,8 %	
Celkem za vzorek: n = 26		Úspěšnost: 100 %			
Celková úspěšnost: 100 %					

(1031) Antigen s

1	(6) APR	>>>	1	Negativní	5,6 %
	(14) Bio-Rad		1	Pozitivní	5,6 %

Zkouška			N	Výsledek	N _{rel}
Vzorek	Skupina				
1	(64) Exbio Olomouc	>>>	1	Negativní	5,6 %
	(80) DiaMed	>>>	2	Negativní	11 %
	(159) Grifols	>>>	1	Negativní	5,6 %
			1	Pozitivní	5,6 %
	(172) Immucor	>>>	11	Negativní	61 %
Celkem za vzorek: n = 18		Úspěšnost: 89 %			
2	(6) APR	>>>	1	Pozitivní	5,6 %
	(14) Bio-Rad	>>>	1	Pozitivní	5,6 %
	(64) Exbio Olomouc	>>>	1	Pozitivní	5,6 %
	(80) DiaMed	>>>	2	Pozitivní	11 %
	(159) Grifols	>>>	2	Pozitivní	11 %
	(172) Immucor	>>>	11	Pozitivní	61 %
Celkem za vzorek: n = 18		Úspěšnost: 100 %			
Celková úspěšnost: 89 %					

(1032) Antigen P1

1	(14) Bio-Rad	>>>	2	Pozitivní	8,7 %
	(64) Exbio Olomouc	>>>	3	Pozitivní	13 %
	(80) DiaMed	>>>	2	Pozitivní	8,7 %
	(159) Grifols	>>>	3	Pozitivní	13 %
	(172) Immucor	>>>	6	Pozitivní	26 %
	(173) Sanguin	>>>	7	Pozitivní	30 %
Celkem za vzorek: n = 23		Úspěšnost: 100 %			
2	(14) Bio-Rad	>>>	2	Negativní	8,7 %
	(64) Exbio Olomouc	>>>	3	Negativní	13 %
	(80) DiaMed	>>>	2	Negativní	8,7 %
	(159) Grifols	>>>	3	Negativní	13 %
	(172) Immucor	>>>	6	Negativní	26 %
	(173) Sanguin	>>>	7	Negativní	30 %
Celkem za vzorek: n = 23		Úspěšnost: 100 %			
Celková úspěšnost: 100 %					

(1033) Antigen Jka

1	(14) Bio-Rad	>>>	2	Negativní	7,4 %
	(52) Dynex	>>>	2	Negativní	7,4 %
	(64) Exbio Olomouc	>>>	2	Negativní	7,4 %
	(80) DiaMed	>>>	1	Negativní	3,7 %
	(159) Grifols	>>>	5	Negativní	19 %
	(172) Immucor	>>>	6	Negativní	22 %
	(173) Sanguin	>>>	9	Negativní	33 %
Celkem za vzorek: n = 27		Úspěšnost: 100 %			
2	(14) Bio-Rad	>>>	2	Pozitivní	7,4 %
	(52) Dynex	>>>	2	Pozitivní	7,4 %
	(64) Exbio Olomouc	>>>	2	Pozitivní	7,4 %
	(80) DiaMed	>>>	1	Pozitivní	3,7 %
	(159) Grifols	>>>	5	Pozitivní	19 %
	(172) Immucor	>>>	6	Pozitivní	22 %
	(173) Sanguin	>>>	9	Pozitivní	33 %
Celkem za vzorek: n = 27		Úspěšnost: 100 %			
Celková úspěšnost: 100 %					

(1034) Antigen Jkb

1	(14) Bio-Rad	>>>	1	Pozitivní	3,8 %
	(52) Dynex	>>>	1	Pozitivní	3,8 %
	(64) Exbio Olomouc	>>>	2	Pozitivní	7,7 %
	(80) DiaMed	>>>	1	Pozitivní	3,8 %
	(159) Grifols	>>>	5	Pozitivní	19 %
	(172) Immucor	>>>	6	Pozitivní	23 %
	(173) Sanguin	>>>	10	Pozitivní	38 %
Celkem za vzorek: n = 26		Úspěšnost: 100 %			
2	(14) Bio-Rad	>>>	1	Pozitivní	3,8 %
	(52) Dynex	>>>	1	Pozitivní	3,8 %
	(64) Exbio Olomouc	>>>	2	Pozitivní	7,7 %
	(80) DiaMed	>>>	1	Pozitivní	3,8 %
	(159) Grifols	>>>	5	Pozitivní	19 %
	(172) Immucor	>>>	6	Pozitivní	23 %
	(173) Sanguin	>>>	10	Pozitivní	38 %
Celkem za vzorek: n = 26		Úspěšnost: 100 %			
Celková úspěšnost: 100 %					

(1035) Antigen Lea

Cyklus EHK: PAT1/20 - Přímý antiglobulinový test

Stop termín: 04.06.2020

Zkouška

Vzorek	Skupina	N	Výsledek	N _{rel}
1	(14) Bio-Rad	>>>	2 Negativní	10 %
	(64) Exbio Olomouc	>>>	2 Negativní	10 %
	(80) DiaMed	>>>	1 Negativní	5,0 %
	(159) Grifols	>>>	3 Negativní	15 %
	(172) Immucor	>>>	8 Negativní	40 %
	(173) Sanguin	>>>	4 Negativní	20 %
Celkem za vzorek: n = 20		Úspěšnost: 100 %		
2	(14) Bio-Rad	>>>	2 Negativní	10 %
	(64) Exbio Olomouc	>>>	1 Negativní	5,0 %
			1 Pozitivní	5,0 %
	(80) DiaMed	>>>	1 Negativní	5,0 %
	(159) Grifols	>>>	2 Negativní	10 %
			1 Pozitivní	5,0 %
	(172) Immucor	>>>	8 Negativní	40 %
	(173) Sanguin	>>>	3 Negativní	15 %
			1 Pozitivní	5,0 %
Celkem za vzorek: n = 20		Úspěšnost: 85 %		
Celková úspěšnost: 85 %				

(1036) Antigen Leb

1	(14) Bio-Rad	>>>	2 Pozitivní	11 %
	(64) Exbio Olomouc	>>>	2 Pozitivní	11 %
	(80) DiaMed	>>>	1 Pozitivní	5,3 %
	(159) Grifols	>>>	3 Pozitivní	16 %
	(172) Immucor	>>>	7 Pozitivní	37 %
	(173) Sanguin	>>>	4 Pozitivní	21 %
Celkem za vzorek: n = 19		Úspěšnost: 100 %		
2	(14) Bio-Rad	>>>	2 Negativní	11 %
	(64) Exbio Olomouc	>>>	2 Negativní	11 %
	(80) DiaMed	>>>	1 Negativní	5,3 %
	(159) Grifols	>>>	2 Negativní	11 %
			1 Pozitivní	5,3 %
	(172) Immucor	>>>	7 Negativní	37 %
	(173) Sanguin	>>>	2 Negativní	11 %
			2 Pozitivní	11 %
Celkem za vzorek: n = 19		Úspěšnost: 84 %		
Celková úspěšnost: 84 %				

st_kl

Konec sestavy

Vytisknuto: 15.06.2020